



ГАЗЕТА РАБОТНИКОВ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО  
КОМПЛЕКСА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Основана в январе 1921 года



Минск, площадь Победы. 9 мая 1992 года.

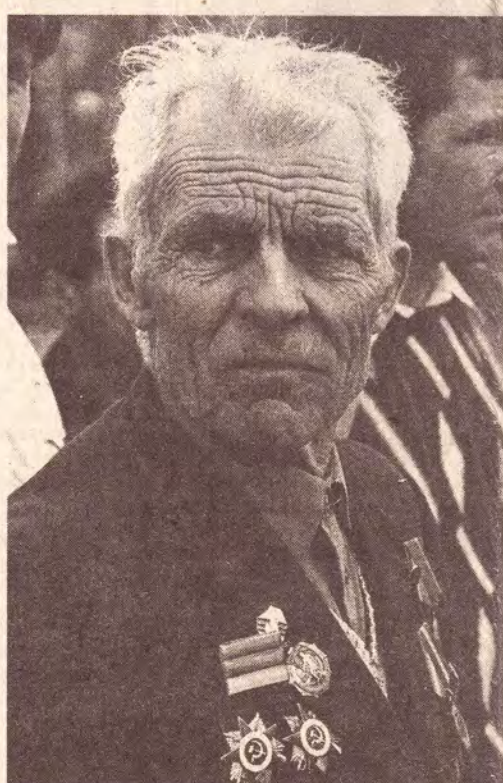


Фото А. КУШНЕРА.

## ВСПОМНИМ ВСЕХ ПОИМЕННО

Добрая традиция в День Победы склонять головы перед памятью героев, павших за освобождение республики от гитлеровских оккупантов, была и останется священным долгом поколений. Несмотря на ненастную погоду, тысячи людей во всех уголках Беларуси принесли 9 мая цветы и венки к мемориалам и памятникам, к братским могилам погибших.

Площадь Победы в Минске, 10 часов утра. Капли дождя сверкают в отблесках Вечного огня, переливаются серебром на алых гвоздиках. На плацу церемониалов застыл в парадном строю почётный караул. Под звуки военного оркестра руководители республик, представители Министерства обороны, республиканского Совета ветеранов войны и труда, общественных организаций и традиционных городов, священнослужители возлагают к подножию обелиска венки и цветы. Наступает скорбная минута молчания. Отдавая воинские почести героям, торжественным маршем проходит рота почётного караула.

Корзины живых цветов были

в этот день возложены к обелиску «Минск город-герой», на мемориальном комплексе «Хатынь».

Торжественная церемония возложения гирлянд Славы с отдалённых воинских почестей павшим солдатам и офицерам частей и соединений, чьи фронты, освободившие Беларусь, состоялась у Кургану Славы в Московском шоссе.

В возложении венков на площади Победы приняли участие Председатель Верховного Совета Республики Беларусь Станислав Шушкевич, Председатель Совета Министров республики Вячеслав Кебич, министр обороны генерал-полковник Павел Козловский, а также митрополит Минский и Слуцкий Филарет, патриарший экзарх всея Беларуси.

В тот же день Станислав Шушкевич присутствовал при закладке памятного камня в Чичковке, где будет возведён храм Георгия Победоносца. Место будущего строительства освятил митрополит Минский и Слуцкий Филарет, патриарший экзарх всея Беларуси.

От мемориального знака

«Стражам границы» к Вечному огню Брестской крепости-героя прошли по улицам города ветераны Великой Отечественной войны. На площади Церемониалов собрались тысячи горожан, воины местного гарнизона. По традиции из разных концов бывшего СССР приехали оставшиеся в живых участники обороны, родственники павших здесь в первые дни войны. К Вечному огню и священному некрополю возлагали венки и живые цветы. Задали они и на плацу, где в канун праздника были высечены пять новых фамилий защитников крепости, русских Александра Шумкова и Павла Коновалова, адыгейца Аюба Басте, украинца Федосея Гминого, калмыка Терана Пашунова. Теперь известны уже имена 237 павших героев.

Застыли в карауле у Вечного огня новинки и юные часовые поста номер 1. Выходя из школы № 27. У ребят сегодня праздник двойной — ровно двадцать лет назад школьники впервые заняли почётный пост.

(Корр. БЕЛТА).

## Спасибо за победу, ветераны!

Председатель Верховного Совета Республики Беларусь Станислав Шушкевич 8 мая, в канун праздника Победы над гитлеровским фашизмом, встретился с ветеранами Великой Отечественной войны: фронтовиками, партизанами, подпольщиками, с теми, кто самоотверженно ковал оружие в тылу.

Глава республики тепло поздравил старых солдат, ветеранов труда и Вооружённых Сил со знаменательной датой, пожелал им крепкого здоровья и долголетия, заверил, что белорусский народ, парламент и правительство сделают все возможное, чтобы в нелегкие времена бывшие фронтовики, ветераны труда и Вооружённых Сил не остались социально незащищёнными.

(БЕЛТА).

## По пути военной реформы

В здании штаба Белорусского военного округа состоялась встреча Председателя Совета Министров Республики Беларусь В. Ф. Кебича с высшим командным составом Вооружённых Сил нашей республики.

Как известно, решениями Верховного Совета Республики Беларусь войска бывшей Советской Армии, дислоцированные на её территории, были переданы под юрисдикцию белорусского правительства, создано Министерство обороны Республики Беларусь. Поэтому следующим логическим шагом явилось принятие постановления Совета Министров об упразднении КВВО, с которым и были ознакомлены собравшиеся.

В. Ф. Кебич представил утверждённого на должность министра обороны Беларуси П. П. Козловского. Было принято постановление белорусского правительства о присвоении ему очередного воинского звания генерал-полковник.

Выступивший затем генерал-полковник А. И. Костенко объявил, что в связи с упразднением

Белорусского военного округа он слагает с себя полномочия командующего. А. И. Костенко постановлением правительства назначен первым заместителем министра обороны Республики Беларусь В. Ф. Кебича.

В торжественной обстановке Председатель Совета Министров вручил погоны генерал-майора А. Н. Егорову, М. И. Кеурину, В. И. Паскову, А. А. Сикоре и Н. П. Чуркину.

В заключение перед собравшимися выступил В. Ф. Кебич, который рассказал о социально-экономическом положении республики, остановился на отдельных вопросах военного строительства в независимой Беларуси. Ответив на многочисленные вопросы, Председатель Совета Министров тепло поздравил военнослужащих с наступающим Днём Победы.

Служба информации Совета Министров Республики Беларусь. (БЕЛТА).

## Постановления Совета Министров Республики Беларусь О РЕСПУБЛИКАНСКОЙ КОМПЛЕКСНОЙ ПРОГРАММЕ «САХАР» НА 1992—1995 ГОДЫ И НА ПЕРИОД ДО 2000 ГОДА

Совет Министров Республики Беларусь постановляет:

1. Одобрить республиканскую комплексную программу «Сахар» на 1992—1995 годы и на период до 2000 года, предусматривающую в 1995 году закупки сахарной свеклы в количестве 1765 тыс. тонн, прирост производственных мощностей по переработке ее в 5,8 тыс. тонн в сутки и производство сахара в объеме 204 тыс. тонн, в 2000 году — соответственно 2800, 8 и 315 тыс. тонн, а также организацию производства натуральных сахарозаменителей в объеме 60 тыс. тонн в пересчете на сахар.

2. Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Брестскому, Гродненскому, Минскому облисполкомам обеспечить продажу сахарной свеклы на территории Республики Беларусь в 1995 году в объеме 550 тыс. тонн и в 2000 году — 640 тыс. тонн, по Гродненской — соответственно 605 и 740, Минской — 610 и 750.

Гомельскому и Могилевскому облисполкомам организовать возделывание сахарной свеклы и обеспечить продажу ее государству в 2000 году в количестве 670 тыс. тонн, в том числе по Гомельской области — 335 тыс. тонн и Могилевской — 335 тыс. тонн.

3. Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Брестскому и Гомельскому облисполкомам разработать и осуществлять мероприятия по производству и закупкам зерна кукурузы для выпуска глюкозно-фруктозного сиропа, имея в виду обеспечение заготовок этого зерна в 1996 году в объеме не менее 80 тыс. тонн.

4. Для повышения заинтересованности хозяйств в наращивании объемов производства и заготовок сахарной свеклы: разрешить предприятиям сахарной промышленности начинать с урожая 1992 года отпускать колхозам, совхозам и другим сельскохозяйственным предприятиям — свеклозаготовителям для продажи колхозникам, рабочим совхозов и другим работникам, участвующим в выращивании и заготовках сахарной свеклы, до 10 процентов сахара, выработанного из сданной ими свеклы, а впервые начавшим сеять сахарную свеклу и сдавшим ее на переработку (в том числе крестьянским (фермерским) хозяйствам) — до 30 процентов (в течение первых трех лет). За сданную сахарную свеклу до 1 октября отпускается до 50 процентов выработанного из нее сахара;

5. Разрешить предприятиям сахарной промышленности до 5 процентов выработанного ими сахара реализовывать по согласованию с Министерством сельского хозяйства и продовольствия для приобретения на собственные нужды производств, машин и оборудования.

6. Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Гродненскому и Могилевскому облисполкомам обеспечить в полном объеме лимиты капитальных вложений, строительных работ на территории Республики Беларусь, расширение и реконструкцию предприятий сахарной промышленности, а также мощностей по производству сахарозаменителей и ферментов, по обработке семян сахарной свеклы в соответствии с заданиями, определенными комплексной программой «Сахар», включая эти работы в планы подрайонных строительных организаций.

7. Госкомплану, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Могилевскому облисполкому в трехмесячный срок внести в Совет Министров Республики Беларусь предложения о размещении в Могилевской области нового сахарного завода.

8. Корпорации «Белбуд», Бельсельстрою, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомам обеспечить строительство, расширение и реконструкцию объектов, определенных комплексной программой «Сахар», считая их приоритетными. Осуществлять ввод в действие мощностей по переработке сахарной свеклы, производству крахмальной патоки и выработке сахарозаменителей согласно приложению.

9. Госкомплану, Государственному комитету по внешним экономическим связям, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Министерству торговли, Министерству сельского хозяйства и продовольствия:

осуществлять в 1992—1995 годах закупки по импорту ежегодно 200 тыс. тонн сахаросырья с поставкой в январе-мае для переработки на сахарных предприятиях республики; произвести закупки за рубежом для предприятий сахарной промышленности и заводов по обработке семян сахарной свеклы необходимого технологического оборудования, а также запасных частей для действующего оборудования предприятий сахарной промышленности;

предусмотреть для указанных целей необходимые валютные средства и материально-технические ресурсы; выделить минеральные удобрения для закупки по бартерным операциям во II квартале 1992 г. в Республике Польша диффузионного аппарата марки ДС-12 для Горьковского сахарного комбината;

считать приоритетными закупки по импорту оборудования для производства сахара и сахарозаменителей, а также семян сахарной свеклы, пестицидов и техники для возделывания этой культуры.

11. Госкомплану, Министерству ресурсов, Государственному комитету по промышленности и межотраслевым

техническим ресурсам в пределах предусмотренных программой «Сахар» растительного объема для организации встречной торговли их расписаниями, материально-техническими ресурсами и товарами народного потребления выделять по согласованной цене в ассортименте на сумму не менее половины стоимости реализованных в государственные ресурсы маслосемена.

12. Госкомплану, Государственному комитету по внешним экономическим связям, Министерству ресурсов, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомам обеспечить ежегодную закупку и поставку расписаниями хозяйств в полной потребности пестицидов.

Выделять ежегодно на эти цели валютные средства или резервировать нужное количество материально-технических ресурсов для бартерных операций.

Считать приоритетными закупки по импорту оборудования для производства растительного масла и пестицидов, предусмотренных программой «Сахар» растительного.

15. Госкомплану, Министерству ресурсов, Министерству сельского хозяйства и продовольствия предусмотреть

производства, Министерству сельского хозяйства и продовольствия:

обеспечить в 1992—1995 годах на предприятиях республики изготовление 700 пневматических свекловичных сеялок точного высева; организовать производство свеклоборочной техники, а также изготовление запасных частей к комбайнам КС-65;

обеспечить предприятия сахарной промышленности материально-техническими ресурсами, оборудованием, машинами, механизмами и запасными частями к ним, таропластовыми и вспомогательными материалами в соответствии с потребностью;

предусмотреть поставку в первом полугодии планируемого года не менее 80 процентов годовых фондов материалов и оборудования, выделяемых для выполнения работ по расширению, реконструкции и ремонту действующих предприятий сахарной промышленности;

в двухмесячный срок рассмотреть и решить вопрос об изготовлении на машиностроительных заводах республики технологического оборудования и запасных частей к нему для предприятий сахарной промышленности.

12. Госкомплану, Министерству хлебопродуктов, Министерству торговли, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомам обеспечить выделение материально-технических ресурсов и товаров народного потребления для организации встречной торговли их свеклопродуктами колхозам и совхозам за реализованную ими сахарным заводам свеклу, а также семеноводческим хозяйствам за поставку в республику высококачественных семян сахарной свеклы.

13. Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Министерству хлебопродуктов, Министерству торговли, Белкоопсоюзу разработать и осуществлять конкретные меры по экономии сахара при производстве сахаросодержащих пищевых продуктов, обеспечива при этом необходимое их качество.

Заместитель Председателя Совета Министров Республики Беларусь М. МЯСНИКОВИЧ.

Управляющий делами Совета Министров Республики Беларусь Н. КАВКО.

30 апреля 1992 г. г. Минск.

## О РЕСПУБЛИКАНСКОЙ КОМПЛЕКСНОЙ ПРОГРАММЕ «МАСЛО РАСТИТЕЛЬНОЕ» НА 1992—1995 ГОДЫ И НА ПЕРИОД ДО 2000 ГОДА

Совет Министров Республики Беларусь постановляет:

1. Одобрить республиканскую комплексную программу «Масло растительное» на 1992—1995 годы и на период до 2000 года, предусматривающую реализацию и переработку маслосемян в объемах, обеспечивающих производство растительного масла в 1995 году в количестве 110 тыс. тонн и в 2000 году — 136 тыс. тонн.

2. Министерству финансов, Госкомплану, Белгоспрому, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомам предусмотреть выделение кредитов хозяйствам, увеличивающим площади возделывания рапса (суперли-

цен), в сумме стоимости 1 тонны пищевого рапса (закупочная цена) за каждый гектар увеличения посевов этой культуры по сравнению с их площадью в предыдущем году.

Ставки по использованию кредитов на данных условиях понижать на 50 процентов. Определить порядок выделения указанных средств конкретным хозяйствам и источникам для их льготного кредитования.

3. Госкомплану, Министерству хлебопродуктов, Министерству торговли, Белкоопсоюзу, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомам обеспечить выделение товаров народного потребления и материально-

технических ресурсов в пределах предусмотренных программой «Масло растительное» объемах для организации встречной торговли их расписаниями, материально-техническими ресурсами и товарами народного потребления выделять по согласованной цене в ассортименте на сумму не менее половины стоимости реализованных в государственные ресурсы маслосемена.

4. Госкомплану, Государственному комитету по внешним экономическим связям, Министерству ресурсов, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, облисполко-

мам обеспечить ежегодную закупку и поставку расписаниями хозяйств в полной потребности пестицидов.

Выделять ежегодно на эти цели валютные средства или резервировать нужное количество материально-технических ресурсов для бартерных операций.

Считать приоритетными закупки по импорту оборудования для производства растительного масла и пестицидов, предусмотренных программой «Масло растительное».

5. Госкомплану, Министерству ресурсов, Министерству сельского хозяйства и продовольствия предусмотреть

закупку и поставку расписаниями хозяйств в полной потребности пестицидов.

Выделять ежегодно на эти цели валютные средства или резервировать нужное количество материально-технических ресурсов для бартерных операций.

Считать приоритетными закупки по импорту оборудования для производства растительного масла и пестицидов, предусмотренных программой «Масло растительное».

5. Госкомплану, Министерству ресурсов, Министерству сельского хозяйства и продовольствия предусмотреть

закупку и поставку расписаниями хозяйств в полной потребности пестицидов.

Выделять ежегодно на эти цели валютные средства или резервировать нужное количество материально-технических ресурсов для бартерных операций.

Считать приоритетными закупки по импорту оборудования для производства растительного масла и пестицидов, предусмотренных программой «Масло растительное».

5. Госкомплану, Министерству ресурсов, Министерству сельского хозяйства и продовольствия предусмотреть



Грядет безработица

ВАШИНГТОН. Существует серьезная опасность в том, что более 15 млн. рабочих и служащих окажутся безработными в республиках бывшего Советского Союза в нынешнем году. Более того, в таком же положении могут оказаться еще 30 млн. трудящихся в государственном секторе в связи с падением производства.

Об этом заявил в интервью корр. ИТАР-ТАСС эксперт Международной организации труда (МОТ) доктор экономических наук Гай Стэндинг.

Среди главных причин грядущего роста безработицы он назвал полный срыв ранее существовавшей системы поставок сырья и комплектующих деталей между различными заводами и фабриками, многие из которых оказались на территории независимых государств. Кроме этого, центральное правительство не в состоянии обеспечивать своевременные поставки денег для выплат заработной платы рабочим.

Похищены

11 бизнесменов

ДЕЛИ. Сразу 11 бизнесменов были похищены в минувшие выходные в Пакистане в южной провинции Синд.

Как сообщило индийское агентство ПТИ, похищенные коммиссары в возрасте от 25 до 30 лет везло проводили уикэнд на одной из загородных вилл. Неожиданно туда ворвались семеро вооруженных бандитов, убили отдыхающих, а в незнакомом направлении. И хотя полицияские банды подняты на ноги буквально через несколько минут, отыскать след пропавших пока не удалось.

До сих пор похитители не выдвинули никаких требований, но вскоре, наверняка, дадут знать о себе. Как здесь полагают, похитители потребуют за бизнесменов немалый выкуп.

Коротко

НЬЮ-ЙОРК. Командование военно-морскими силами США задержало в районе Гавайев при столкновении в середине февраля этого года в Баренцевом море американской атомной подводной лодки «Батон-рун» с подлодкой Вооруженных Сил Советского Союза. Командование США заявило, что американская подлодка «Батон-рун» была обнаружена на военно-морской базе в Норфолке (штат Вирджиния) в результате перехвата радиосигнала. Командование США заявило, что американская подлодка «Батон-рун» была обнаружена на военно-морской базе в Норфолке (штат Вирджиния) в результате перехвата радиосигнала.

Командиру «Батон-рун» сделано лишь устное предупреждение о нежелательности при руководстве подводной лодкой в условиях низкого уровня тактической обстановки.

Контрабанда

на борту траулера

ОСЛО. Печально завершился рейс норвежского траулера «Ворд-недвис» в норвежский порт Варде. Тамоненная служба, побывав на борту судна, изыла 315 бутылок контрабандной водки и 3.000 нелегально провозимых сигарет.

Установлены и контрабандисты. Ими оказались два члена экипажа, которые полностью признали свою вину. Однако по закону ответственность несет и капитан траулера. Норвежские власти наложат на него штраф в размере 50.000 крон (около 8.000 долларов). Полиция Варде запретила выход судна за пределы порта, конфисковала паспорта экипажа и судовые документы.

Причина смерти—

алкоголь

ДЕЛИ. Госпиталь в индийском городе Бомбей (штат Орисса) сейчас больше напоминает морг — уже 75 человек погибли здесь в результате употребления фальсифицированного алкоголя. Еще по меньшей мере сто человек, сообщают агентства, находятся в критическом состоянии.

По заявлению представителей городской полиции, причиной трагедии стала выпущенная одной из местных подпольных фабрик крупная партия алкоголя, содержащего метиловый спирт. В связи с этим власти штата Орисса дали распоряжение закрыть все лавочки, торгующие дешевым, кустарно изготовленным спиртным для проверки его качества.

Подобные трагедии в Индии, где правительственная полиция ведет к поддержке высоко ценящегося алкоголя, стали в последние время печальной традицией. В конце прошлого года жертвами трагедии, подобной катанской, стали около 300 человек.

(ИТАР-ТАСС, 11 мая).

[Окончание на 3-й стр.]



ОРГАНИЗОВАННО ведут весенне-полевые работы труженики колхоза «1 Мая» Пуховичского района. Они завершили сев зерновых культур, посадили картофель на 270 гектарах, из которых 70 гектаров — для колхозников. Сейчас продолжается сев кормовой и сахарной свеклы. Одновременно начат уход за посевами.

На весеннем поле наилучших результатов добиваются механизаторы А. Свидицкий, С. Хачатуров, А. Миклуш. Благодаря их старанию бригада агронома-семеновода Нины Николаевны Шербиной в сжатые сроки и качественно проводит все полевые работы.

НА СНИМКЕ: агроном Н. ШЕРБИНА руководит посадкой сахарной свеклы.

Фото В. Адарина.



## Мнение заинтересованного человека

# Почем фунт лиха?

Об этом явно не знают многие ретивые реформаторы с городских площадей, считает председатель колхоза «Дружба» Столбовского района Ольга ЛУЦЫК. Хотя бы потому, что они никогда не ведали вкуса трудового пота, не работали в сельском хозяйстве. А все свои устремления и проекты строят с оглядкой на вчерашний день, на то, через что давно перешагнул Запад.

Сегодня мы уже не задаем вопроса, почему случилось, что крестьянин в полном смысле стал жертвой экономического провала. Все ясно и без слов. На аграрный сектор снова перекладывается вся тяжесть экономического неразумия, хаоса ценового беспредела. Распад громадного государства, в котором худо-бедно, но были уязвимы все нити социально-экономических связей, ударила прежде всего по тем, кто не может, да и не в силах защититься. Впрочем, как это сделать? Лихорадка, если к ней прибавить бензин и соль, а также вдобавок импортные продукты, а также вдобавок импортные продукты, а также вдобавок импортные продукты...

Потому приходится идти на вынужденные меры. Это прежде всего сокращение капитальных вложений. Да и как строить, если 7 километров газопровода стоят сейчас 3,2 миллиона рублей, что в десять раз дороже, чем в минувшем году. То же самое и с жилищным строительством. А ведь в этой сфере мы прежде всего ждем, как было обещано, весомой помощи от государства.

Сегодня вопросы социальной защищенности людей оказались на первом плане. Нет колхозников, да и дороги они — и колхоз идет на вырубку сельчанам. На заработанный рубль выдают 100 граммов зерна натуроплатой, чтобы каждый двор получил не менее полупутина. Расширяем посевы сахарной свеклы, значит, и сахар будет в крестьянских домах. Обеспечивается личное стадо колхозников кормами, пастбищами, а с нынешней весной и приусадебные огороды возрастут за счет дополнительной нарезки земли в севообороте.

Как бы то ни было, поставимся не обидеть в это тяжелое время, закрепим своих людей и одновременно не снизим уровень производства.

Скорректировали посевную структуру с тем, чтобы комплекс-откорректировать на 3,5 тысячи голов содержание на своих кормах. До максимума уменьшим закупки техники и материалов. Имеющихся машин хватит, чтобы обеспечить механизированное возделывание свеклы, картофеля, других культур, вести кормозаготовки.

Что касается фермерства, я считаю, что на селе снова идет насыщенная ломка. Ломка сложившейся структуры и связей, образа жизни, привычек. Никто не отрицает, что все хозяйственные уклады хороши и имеют право на существование.

Но тот курс, который берут наши верхи, явно ошибочный. Мы все вроде смотрим на Запад, но повторяем его ошибки. А ведь если поглядеть повнимательней, то там нет мелкотоварного частника, а только крупное специализированное производство со всем шлейфом машин и оборудования. А сейчас глянем сами на себя. У нас же только-только после всех передряг начали складываться и стабильно работать колхозы — а это как раз и есть наша российская форма кооперации, — как мы ее снова начинаем рушить.

А насчет того, имеет ли крестьянин тягу к земле, сразу и не скажешь. В прежние времена, когда шли 7-8 процентов дохода шло на оплату труда, а какая любовь могла быть к земле, к работе! И не мы в том повинны, а система, тот государственный порядок, которому верой и правдой служили многие нынешние ретивые реформаторы. Так как бы нам с ними снова не вляпаться из огня да в полымя, и не лишиться того куса хлеба, который сегодня еще есть у людей благодаря «консервативному и неравнодушному» крестьянству, как характеризуется нередко наш сельчанин в митинговых баталиях.

## Человек и природа

# Расти, сосна!

Если бы захотели узнать, как готовят семена сосны, сделать это несложно. К расположенной в центре Добрушского лесничества шишкосушильня нас приведет наповинный округ не повторимый сосновый аромат. Здесь, в поселке Лядцы, под возвышающейся над другими строениями крутой крышей, «содружат» мастера своего дела Николай Лисенков и Василий Курдесов. Не первый год готовят они к работе специальные барабаны и очищающую машину. Поддерживать необходимый микроклимат — основная задача операторов. Справляются они с ней, как говорится, на пять с плюсом. Температура в 50 градусов — самая благоприятная для получения хорошего зерна. Если она ниже — шишки не «отдадут» семена. А при более высокой посевной материал можно использовать.

Работаем мы уже около двух месяцев, — рассказывает помощник местного лесничего Владимир Амельник. — На счету — каждый грамм семян. В первую очередь они пойдут в Шабринский лесопитомник для размножения и проведения опытов. Всего к посадке подготовили не менее 25 килограммов семенного материала.

Г. ГЕРАСЕВ, селькор.

## Есть минералка!

Сквжина, пробуренная возле деревни Радзавичи, даст на-гора полезную минеральную воду. Так агрофирма-колхоз «Беларусь» Ивацевичского района обзавелась новым производством. Ежедневно здесь выпускают 20 000 бутылок минеральной воды «Дворцовая».

[Наш корр.]

## НОВОСТИ

### Хорошей, деревня!

Радует новостройками деревня Буда-Люшево. Здесь, в центре колхоза имени Ульянова Буда-Косиловского района, возводятся сейчас торговый центр и столовая. Скоро появятся мясной и колбасный цехи. Оживают многие заброшенные дома.

Наступила очередь и для благоустройства внутрихозяйственных дорог. Малое предприятие, что обосновано на территории колхоза, лишь только запустит в действие свой асфальтовый завод, начнет ладить хорошие подъезды к животноводческим фермам, приведет в порядок сельские дороги.

[Наш корр.]

### Деликатесы из клюквы

Если живешь в краю клюквенных болот, то как этим богатством не воспользоваться? И совхоз «Краснополье» Росонского района на своем перерабатывающем заводе изготавливает из витаминной ягоды джемы и пюре, а также клюкву в сахарной пудре. Продукция эта пользуется большим спросом, от нее хорошая прибыль.

Ныне на совхозном заводе начнет действовать еще одна линия. У нее своя программа: компоты, соленья, маринованные овощи и фрукты.

[Наш корр.]

### Кирпич того стоит

С давних времен вблизи горпоселка Освея, что в Верхнедвинском районе, стоял позавчерашний кирпичный завод. Он служил дедом, а внуки отказались от кустарного производства, полагая, что их обеспечат гиганты стройиндустрии. А сейчас ситуация с кирпичом обострилась. Тут руководители местного совхоза и обратили свои взоры на «спальный» заводик, отслуживший, кажется, свой век.

Нет, сказали, еще служи. И, скооперировавшись с Новоолоким объединением «Полмир», провели реконструкцию старых зданий и оснастили их для выпуска кирпича. И вот кирпич — на потоке.

[Наш корр.]

## Накануне кормозаготовки

# Пока все «перемелется», будет ли мука?

Сельское хозяйство республики оказалось между двумя огнями: фермам не хватает концентрированных кормов, и в то же время имеющийся зернофураж переживает голодную из-за нехватки белково-витаминных и минеральных наполнителей. Совхозы и колхозы, межхозяйственные кормовые предприятия располагают достаточно солидной базой для производства травяной муки — ценного зеленого концентрата и важнейшего компонента в составе комбикормов. Сырьевые и материально-технические ресурсы позволяют, как минимум, вдвое увеличить этот источник собственного производства натурального БВК. Однако палкой в колесо становится рост цен на энергоносители.

Вот почему в преддверии нынешнего сезона кормопроизводства в республике предстоит разрешить непростую задачу: или обеспечить село топливно-энергетическими ресурсами по доступным ценам, или соответственно их росту поднять планку закупки 3-4 часов, а время с момента измельчения зеленой массы до ее сушки не должно превышать двух часов. В таком случае получится отличный корм при минимальных энергетических затратах, так как сжигание влажной травы с 80 до 70 процентов позволяет уменьшить в ней количество воды в 1,5 раза и тем самым сократить расход жидкого топлива АВМ на 40-55 процентов и электроэнергии на 60-65 при одновременном повышении производительности агрегата на 30-35 процентов.

Для интенсификации процесса сушки целесообразно использовать мощные вентиляторы, которые способны в момент их сжигания. Этот прием способствует ускорению влагоотдачи на 30-50 процентов за счет интенсивного подсыхания стеблей, прошедших через плодильные валы и в конечном итоге — значительно сокращает потери питательных веществ. Без предварительного плодильного измельчения стеблей и листьев нарушается технология сушки из-за возможного подгорания массы в барабанах.

Стоит обратить внимание на производство травяной резки. На него требуется топлива примерно на 20 процентов меньше, чем на муку, а производительность сушительных агрегатов до 20-25 процентов выше. Еще

пачку цен на продукцию села, или оставить без сельхозпродукции. Условия дороговизны при жестких лимитах на топливно-энергетические ресурсы заставляют и хозяйственников рациональнее и рачительнее относиться к их использованию. В республике немало примеров пережога топлива, когда на приготовление тонны муки его затрачивается 300-400 килограммов при норме 250. Из-за неотлаженной техники, технологий, организации производства на ветер вылетают средства, труд, а качество продукции страдает. Как избежать подобного в этом году? По просьбе «Белорусской нивы» главный инженер управления освоения НТП в кормопроизводстве Минсельхоза Республики Беларусь Н. А. СИВОДОВ и ведущий научный сотрудник лаборатории заготовки кормов из трав ЦНИИМЭХС, кандидат технических наук И. И. ПИУНОВСКИЙ дают ряд технических советов.

Первое правило машиниста АВМ — это обеспечение оптимального температурного режима сушки трав и максимальной загрузки сушительного оборудования. Оно срабатывает лишь при технической исправности механизмов, исключении вынужденных простоев из-за отсутствия сырья, топлива и других причин, ответственных за которое организаторы производства безответственных кормов.

Становится реальной возможность снижения энергозатрат на производство травяной муки во всех газифицированных хозяйствах, а также колхозах и совхозах, расположенных вблизи магистральных газопроводов за счет перевода сушительного оборудования АВМ на природный газ.

Применение в качестве энергоносителя природного газа в колхозе-комбинате «Прогресс» Гродненского района позволяет стабильно на протяжении ряда лет иметь самую низкую себестоимость производства травяной муки (99 рублей за тонну в 1990 году и около 200 — в 1991 году).

Традиционной статьей экономии остается строгая технологичность всех процессов производства. Как, например, правильно проявить траву? Этот обязательный прием должен быть кратковременным — в те

ришесте, нынче подвергается сомнению. Но и развитие частно-собственных фермерских хозяйств — это тоже сдержанно! По какой системе координат приложить выданные конкретные инженерные решения? Какие тракторы, доильные машины, перерабатывающие линии создавать? — Позвольте уточнить. В нашей республике, пожалуй, и этот вопрос решен. Белорусские колхозы и совхозы гораздо ближе по масштабам земельного пользования и средним его формам, характерным для Европы — это 2-3 тысячи гектаров (в отличие от российских десятков сотен, тысяч). Не в этом ли подкачка?

В общем, мы так и поступаем. Исходя из реалий — существования различного типа и размеров хозяйств, — предусматриваем такие технические решения, которые удовлетворяли бы нужды и колхозов, и фермеров.

Так уж сложилось, что все эти годы мне пришлось рабо-

достью, нынче подвергается сомнению. Но и развитие частно-собственных фермерских хозяйств — это тоже сдержанно! По какой системе координат приложить выданные конкретные инженерные решения? Какие тракторы, доильные машины, перерабатывающие линии создавать? — Позвольте уточнить. В нашей республике, пожалуй, и этот вопрос решен. Белорусские колхозы и совхозы гораздо ближе по масштабам земельного пользования и средним его формам, характерным для Европы — это 2-3 тысячи гектаров (в отличие от российских десятков сотен, тысяч). Не в этом ли подкачка?

В общем, мы так и поступаем. Исходя из реалий — существования различного типа и размеров хозяйств, — предусматриваем такие технические решения, которые удовлетворяли бы нужды и колхозов, и фермеров.

Так уж сложилось, что все эти годы мне пришлось рабо-

достью, нынче подвергается сомнению. Но и развитие частно-собственных фермерских хозяйств — это тоже сдержанно! По какой системе координат приложить выданные конкретные инженерные решения? Какие тракторы, доильные машины, перерабатывающие линии создавать? — Позвольте уточнить. В нашей республике, пожалуй, и этот вопрос решен. Белорусские колхозы и совхозы гораздо ближе по масштабам земельного пользования и средним его формам, характерным для Европы — это 2-3 тысячи гектаров (в отличие от российских десятков сотен, тысяч). Не в этом ли подкачка?

В общем, мы так и поступаем. Исходя из реалий — существования различного типа и размеров хозяйств, — предусматриваем такие технические решения, которые удовлетворяли бы нужды и колхозов, и фермеров.

Так уж сложилось, что все эти годы мне пришлось рабо-

достью, нынче подвергается сомнению. Но и развитие частно-собственных фермерских хозяйств — это тоже сдержанно! По какой системе координат приложить выданные конкретные инженерные решения? Какие тракторы, доильные машины, перерабатывающие линии создавать? — Позвольте уточнить. В нашей республике, пожалуй, и этот вопрос решен. Белорусские колхозы и совхозы гораздо ближе по масштабам земельного пользования и средним его формам, характерным для Европы — это 2-3 тысячи гектаров (в отличие от российских десятков сотен, тысяч). Не в этом ли подкачка?

В общем, мы так и поступаем. Исходя из реалий — существования различного типа и размеров хозяйств, — предусматриваем такие технические решения, которые удовлетворяли бы нужды и колхозов, и фермеров.

## Жизнь после Чернобыля

# Беду одолевать сообща

Таким был лейтмотив выступлений всех участников проходившей недавно в Гомеле региональной научно-практической конференции по проблемам социально-психологической реабилитации и правовой защиты детей и подростков в условиях воздействия последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС. Она была организована Министерством образования, Белорусским научно-исследовательским институтом образования и Гомельским госуниверситетом имени Ф. Скорины.

Кратким вступительным словом конференцию открыл заместитель министра образования республики В. Стражев. Заместители начальников управлений Гомельского и Могилевского обликов М. Кобинский и Л. Векновцев осветили вопросы социально-психологических и организационно-педагогических проблем обучения и воспитания детей в зонах радиоактивного загрязнения.

Большой интерес вызвали сообщения директора российской программы «Дети Чернобыля» В. Иванникова и заведующего Центром психолого-педагогической помощи детям Чернобыля НИИ психологии С. Яковенко, в которых был дан содержательный анализ результатов научных исследований работ по межрегиональной программе «Дети Чернобыля» за 1991 год и социально-психологической обстановки в украинской части зоны радиоактивного загрязнения.

О социологическом мониторинге индивидуальных и групповых форм поведения людей в чернобыльской зоне рассказал заместитель директора Института социологии Академии наук РБ С. Шавель. Доктор психологических наук Я. Колосинский (БелНИИ образования) остановился на методологических принципах научно-прикладных исследований и интерпретации результатов обследований в 1991

грозной радионуклидами зоне.

В нашей республике широко известно имя С. Лаптева, профессора, руководителя социологического научно-исследовательского центра Белгосуниверситета. Его мысли и предложения, высказанные в ходе выступления, заслуживают внимания. Он, например, предложил создать научно-координационный экспертный отдел по координации работ соответствующих служб СНГ.

Чтобы успешно решать широкомасштабные и неотложные задачи по ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, в первую очередь проблемы социально-психологической реабилитации и правовой защиты детей и подростков, нужно объединить усилия ученых и педагогов. И не только Беларуси, а всех независимых суверенных государств. Много пути нет. Таково мнение всех участников конференции. Были высказаны критические замечания в адрес средств массовой информации. Глубже, квалифицированнее и только с позиций правды говорить о чернобыльской беде. Шире привлекать к этой работе высококвалифицированных, глубоко знающих проблему ученых и специалистов.

Перед началом работы конференции ее участники побывали в Ветковском райисполкоме, детском садике и средней школе райцентра.

К. ХАТЕШОВ, ведущий специалист республиканского Центра информации Госкомчернобыль РБ, участник конференции.

## С «ОБОРОНКИ» — НА «ГРАЖДАНКУ»

Если одна корова на домашнем подворье способна содержать семью, то задумайтесь, сколько же семей содержит доярка, обслуживающая 50 коров, или механизатор, вспахивающий сотни гектаров земли? На себя или на других работает этот человек? И если государство выдает ссуды кредиты, доводы, но по «тервелу» цен на выработку достоя молока и мяса, хлеб и бульбу, то кто растит хлеб, или тот, кто ест без чувства благодарности?

Я вовсе не хочу разжигать страсти и стилизовать город с селом. У сильного всегда бывал вином слабый. Уверю, если бы наше сельское хозяйство располагало современным уровнем технико-технологических решений проблем, общество имело бы иную «кроу ветров», заботясь не о хлебе насущном, а о своих духовных ценностях.

— Что же, по-вашему, можно и нужно предпринять в этом плане нашей республике? — Если принять во внимание, что белорусский парламент почти год назад принял Закон о приоритетном развитии села, то можно сказать, он сделал правильный первый шаг в переоценке взглядов. Это, будем считать, самая законная кроу ветров. Сегодня же главное — определение наиболее приемлемых форм и способов ведения земельного производства. Монополия колхозов и совхозов, как крупных землепользователей при мелкоделовых личных подворьях и микрогородничестве садовых това-

тат в отделе механизации доения ВНИИТМЖ. В частности, перед нами стояла задача: найти технические причины снижения производительности дойной стады при переходе с линейных установок с доением в ведре на молокопроводы типа АДМ-8, производимые латвийского города Резекне. Монополия внедрения этой машины, которая, кстати, совсем не популярна в Прибалтике, где предпочитают шведскую «Альф-Лаваль» и немецкие «Имппульс», являясь насильственно. Но при ее монтаже и эксплуатации повсеместно было столько грубых технологических ошибок, что животноводы просто в штыки встречали их установку на своих фермах.

Оно и понятно. Как более сложная в техническом плане машина, молокопровод требовал соответствующего уровня подготовки кадров, работавших с ним. В первую очередь это касалось инженера по трудоемким процессам, слесаря операторов машинного доения. К тому же она, как первая отечественная доильная установка такого типа, далека от совершенства. Одно накладывалось на другое и, вникнув в суть проблемы, оставшись равнодушным к этому варварству стало просто невозможно. Возникла идея создания собственной доильной установки, своего белорусского молокопровода, рассчитанного на обслуживание как мелких групп в 3-4 коров, так и более крупных до ста и более.

Установка двух-трех и более таких машин решает проблему

дояния и на крупных молочных фермах и комплексах, судьба которых по ряду других причин, на мой взгляд, оказывается сегодня под вопросом. Я удивился, узнав, что во всей Европе молочные фермы высеивают 125 коров составляя лишь 0,1 процента! Наибольшее же их число — это группы коров по 16-32 головы. С таким расчетом и налажен выпуск нашего белорусского молокопровода Гомельским агропромпредприятием, в создании которого довелось принимать участие и мне.

— Удалось ли вам применить свои «прошлые» знания при создании этой установки, насколько полезным и рабочим оказался интеллектуальный груз «оборонки»?

Как говорят, ничто не проходит бесследно. И тот высший технический уровень мышления, к которому пришлось сплоскнуться смолоду, безусловно, привнес очень кстати. Оно дело, что и в АПК есть немало новаторских мыслительных людей, у которых также с удовольствием учились мудрости рационального ведения хозяйства на земле и ферме. Сельское хозяйство должно не валом валить свою продукцию, а получать ее в ассортименте и качестве, необходимом перерабатывающей промышленности, работающей на потребителя.

— Вроде бы все у них для этого и есть, и было, да чего-то все-таки не хватает. Какое же оно, по-вашему, это недостающее звено?

— Пусть не обижаясь на меня мои титулованные коллеги, но истинные ученые, думаю, согласятся со мной, в первую очередь это касается интеллектуального багажа отрасли. Всем заметно, какой кризис переживает несовершенная и гипертрофированная по структуре, застоявшаяся аграрная наука. Многие мыслящие люди снова уходят из созданных небоскребов НИИ в малые предприятия и кооперативы, своего рода сарай и подвалы, которые, пожалуй, во все времена становились прибежищем чужаков. Созданная же база, на которой можно решать масштабные задачи, остается незадействованной. А значит и неудачей интеллектуальный потенциал невосребованный! Это ведет к неадекватности в науке, распылению сил и средств научного и интеллектуального потенциала. От того, насколько разумно мы используем нынешние возможности для всей экономики государства: привелим ли в соответствие подразделения структуры АПК, формы и методы его ведения, скоординируем ли действия на основе личной и коллективной заинтересованности в результатах своего труда — во многом от этого зависит и завтрашний день, и степень изобилия нашего стола, и вес потребительской корзины. Наука, управление — это как день на весеннем севе, который кормит год.

Беседу вел Л. БЕЛЯКОВА.







## ХВАЛА ВЕШЕНКЕ!

ГОРОДОК. Плантацию вешенок создали в колхозе имени Энгельса. Для нее переоборудовали животноводческую ферму деревни Вышадки. Здесь и поселили грибочки, купленные у гомельского малого предприятия «Биотех». Плантация вверена заботам бывших трактористов В. Шагова и И. Матвеева. Пока это первая проба. Колхоз надеется на ежемесячный урожай вешенок в 750 килограммов.

МОГИЛЕВ. На Приднепровской птицефабрике нашли применение пустовавшему подвалу в одном из зданий деревни Романовичи. Решили: годится для выращивания грибов! Начиная с небольшой «деланки», а в планах — подсыпать для грибов плантацию более просторное помещение. Серьезные подходы к технологии. Потому и выучили на специальных курсах своего человека — Вячеслава Антоновича Буйко.

КОРМА. В совхозе

«Староградский» инициаторами разведения вешенок стали заместитель директора Николай Васильевич Герасименко и главный агроном Геннадий Иванович Леончиков. Была приспособлена подсобка ремонтной мастерской. Про первый урожай можно сказать: донесла дожка к обеду. Хвалили вешенку механизаторы, занятые на весенних полевых работах: вкусны столовые обеды, приправленные грибами!

ГОМЕЛЬ. По примеру местного колхоза «1 Мая» решили выращивать вешенку и в совхозе имени Горького. Под грибной цех отделили пустующее помещение. Грибницу привезли из Ленинского опытного дачника. Порадовал урожай вешенок. Он предназначался в первую очередь своим рабочим — теперь же не сходящий за грибами в зараженный радиацией лес. Нашли и рынок сбыта — Гомельский трест столовых и ресторанов. (Наш корр.).

## Модная ныне лоза...

Скоро покупатели оценят, насколько красивы и удобны кресла, столики и другие изделия из лозы, которые срывают в колхозе «Коммунар» Новогрудского района. Здесь создано совместное предприятие. Его учредители, кроме колхоза, — местный лесхоз и находящаяся в поселке Порохово Савковское района фабрика лозовой мебели. Все организовали четко: подготовили помещение, оборудова-

ние, сырье, обучили рабочих.

Часть своей прибыли, полученной от совместного предприятия, колхоз направит затем на развитие других подсобных отраслей. Прежде всего здесь намерены построить цех по производству колбас и переработке овощей. Так хозяйство решит и важную социальную проблему — трудоустройство молодежи.

(Наш корр.).

## Зона особого внимания

По какому поводу был бал, в документах не значится. Но организовали его с размахом. А поскольку на свои деньги не разгуляешься, «избранные» развлекались на мирские...

Возможно, руководство Гомельского предприятия энергетических и радиационных исследований (в дальнейшем — ПЭРИ) склонно к мнению тех ученых, которые считают поло-

сность деньгами направо и налево. Легенды о щедрости начальника ПЭРИ С. Матвеева давно вышли за городскую черту Гомеля. Немалые по нынешним временам деньги в его фирме забирали даже «левачи». Так, таксист, обслуживающий ПЭРИ по договору, за взятые одним из тех же проб трижды получал, кроме своей основной зарпла-

превращены в свалки мусора», — гласит заключение рабочей группы штаба гражданской обороны республики.

Может, ПЭРИ выделяло часть средств на благоустройство города, так как исполком городского Совета одобрил его на 1991—92 годы от уплаты в свой бюджет налога на прибыль? Оговорив при этом, что вся прибыль предприятия пойдет на бесплатное обследование помещений в детских садах и дошкольных учреждениях? Но у работников исполкома то ли память короткая, то ли семь пятниц на неделе, но они... даже возмещают из скудного городского бюджета «затраты» ПЭРИ и, кроме того, выделяют ему дополнительно еще 130 тысяч рублей.

Сплошные загадки и с дезактивацией промышленных предприятий города. Согласно документам ПЭРИ, на заводе «Гомелькабель», например, демонтировано четыре вентилятора. А они, к удивлению проверяющих, оказались на крыше и излучали от 250 до 300 мкР/час. Или взяли Гомельское локомотивное депо. За вывоз семнадцати тонн радиоактивных отходов ПЭРИ получило 156 тысяч рублей. Однако железно-дорожная тележка с грузом около семи тонн до сих пор «светится» на территории депо.

Не стоит утомлять читателей всеми подробностями этой «деятельности». За явную халтуру и наглые приписки аферисты должны получить свое. Но где недреманное око контроля местной власти? Неужели у работников горисполкома оно затуманено и после столь шумного бала, организованного руководством ПЭРИ?

В. КОТОВ, корр. БЕЛТА.

Гомель.

## Чернобыль и аферисты

жителям влияние алкоголя на организм человека, подверженного радиоактивному воздействию. Но возникает вопрос: почему, заказав десятки литров водки и шампанского — естественно, с отменной закуской, они решили «оздоровить» лишь небольшую часть своего коллектива, пригласив несколько представителей местных работников горисполкома и «нужных» людей города? Видимо, потому, считают налоговые инспекторы, проверявшие финансовую деятельность этого предприятия, что пьяный бал — лишь эпизод вопиюще безобразной деятельности организации, выросшей на чернобыльском горе.

Цифрами с большими нулями оперирует в своих делах ПЭРИ. Только на приобретение техники здесь истратено более двух миллионов двести тысяч рублей. Почти все закупалось через биржи, и «ликвидаторы» чернобыльских последствий щедро оплачивали их услуги,

ты, около двух тысяч рублей. Лица, командированные в Гомель для выполнения работ по радиационному обследованию местности, дополнительно имели ежемесячно от двух до десяти тысяч. Немало денег оформлялось на подставных лиц, не в обиду были жены и близкие сотрудников щедрой на выплаты конторы. Озабоченные приписками, аферисты из руководства ПЭРИ забыли о деле, которому должны служить их предприятие. «Расхождение средств, выделенных на дезактивацию Гомельскому предприятию энергетических и радиационных исследований не соответствует действительности. В отчетах указывается сумма на два миллиона 228 тысяч рублей, на самом деле ПЭРИ работы по благоустройству пунктов захоронения не проводило... Нет ограждений, отсутствуют въездные ворота, подъездные пути, предупредительные знаки и указатели, которые пункты захоронения



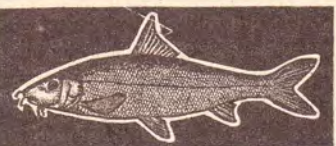
## Для рыболовов-любителей

Жители Припечья именуют эту сильную рыбу морской кельб. В бассейне Днепра ее называют мирон. А правильное название — усач.

От других рыб он отличается крупными размерами (длина до 90 см, живая масса — свыше 10 кг). Голова хоботоподобная, вытянута вперед, у полости рта четыре длинных усика — отсюда и название усач. Окраска спины оливково-зеленая, брюхо — беловатое.

Прежде всего следует иметь в виду, что икра этой рыбы не съедобна, она дряблая. Это доказано. Мясо вкусное, деликатесное. Нерестится в мае — июне. Спинной пла-

## УСАЧ



вник небольшой, но сильный и жесткий, на задней части пилообразный, способный перерезать довольно прочную леску.

Держится усач обычно у дна, любит реки с быстрым течением, имеющие галечнико-каменистое ложе. В озера, заводи и замкнутые места не заходит. На отмели выходит весной и летом преимущественно в утреннее и вечернее время, а также ночью, где разыскивает корм. Зимует на глубоких участках рек.

Ловят усача поплавочными удочками и донками у мостов, у свай, на перекатах, в устьях рек и обязательно подальше от берега. Насадкой служат выполозок, веретенка, пучок червей, опарыш, ракушка-перловица, личинка ручейника. Хорошо берет на кубики несоленого, мягкого сыра. Реагирует на прикормку (мелко рубленый червь, ракушки, вареный картофель, распаренные зерна злаковых).

Клюет резко и жадно. Схватив насадку, стремительно бросается вверх по течению, нередко подсекается сам. Попавшись на удочку, старается уйти на глубину, забиться под корягу или камень. Вот почему при ловле этой рыбы надо применять прочную снасть (леска 0,4—0,5 мм, крючки № 7—8, кованые).

## Бумага вместо сковороды

Настало время обеда, прекратился клев. Есть спички, сухой хворост, поймана рыба, а жарить не на чем. Оказывается, выход можно найти.

Сделайте небольшой холмик из песка. На нем разведите костер. Пока он разгорается, почистите и выложите рыбу, вымойте ее, посолите. Внутрь каждой рыбы положите лук, перец, лавровый лист, можно специи для ухи. Затем заверните рыбу в мокрую бумагу (только не в газету — на ней свиней!), сдвиньте дрова и угли в сторону, заройте пакеты в раскаленный песок. Сделав все это, вновь разведите над холмиком костер. Примерно через 30—40 минут рыба готова.

Вместо бумаги лучше всего рекомендуется использовать фольгу, если, конечно, она имеется. В ней сохранится и сок от рыбы.

И. СОЛОДУХО.

г. п. Узда.



Почти пятьсот мальчишек и девчонок из райцентра и окрестных сел приезжают на занятия в Молодечненскую музыкальную школу. Пятое десятилетие действует эта школа. Трудно перечислить, сколько способных учеников овладели здесь музыкальной грамотой и основами исполнительского искусства. Из года в год творческие коллективы школы подтверждают звание лучших в Минской области. Особенно горно встречают слушатели симфонического ансамбля и симфонического оркестра.

Наташа ИНДИРЯКОВА (на снимке) занимается здесь недавно в Молодечненском районе она вместе с родителями переехала год назад из пораненого чернобыльской радиацией Наровлянского района. Преподаватели довольны ее способностями. Довольна и сама Наташа: здесь она встретила хороших друзей, опытных педагогов.

Фото Д. Назарова.

## Скончался Сергей Образцов

Весть печальная для всех любителей искусства — скончался Сергей Владимирович Образцов. Он умер 8 мая в московской больнице после тяжелой болезни, но до последнего часа был тысячам нитей связан с любимым детищем — Центральным театром кукол, который основал шестьдесят лет назад.

Образцов был человеком удивительно многообразных творческих интересов. Он автор книг, посвященных искусству, публицист, написавший десятки острых полемических статей, создатель умных и добрых фильмов. Его кончина — огромная утрата для русского и мирового искусства.

(ИТАР—ТАСС).

## Радио

ВТОРНИК, 12 МАЯ

Последние известия: 6.00, 7.00, 10.00, 15.00, 20.00, 23.00, 7.00 — «Радиопрогноз». 8.15 — «Сельские переписки». 9.15 — стихи А. Иваса. 10.15 — К. Сай. «28, причет». 11.30 — «В обещанном переезде». 12.00 — «В такой позиции». 12.45 — «В обещанном переезде». 13.00 — «В обещанном переезде». 14.00 — концерт. 15.15 — вестральная программа. 16.05 — «Светот». Гуманитарно-информационная программа. 17.00 — концертная программа. 18.00 — передача областного радио. 19.00 — гуманитарно-информационная программа. 19.45 — вестральная программа. 20.00 — «Вестральная программа». 20.25 — «Вестральная программа». 21.00 — «Вестральная программа». 21.30 — «Вестральная программа». 22.00 — «Вестральная программа». 22.30 — «Вестральная программа». 23.00 — «Вестральная программа». 23.15 — «Вестральная программа». 23.30 — «Вестральная программа». 23.45 — «Вестральная программа». 24.00 — «Вестральная программа».

СРЕДА, 13 МАЯ

Последние известия: 6.00, 7.00, 10.00, 15.00, 20.00, 23.00, 7.00 — «Радиопрогноз». 8.15 — «Деловой

## Погода

Восход, заход Солнца и долгота дня 12 мая:

Минск — 5.13, 20.59, 15.47;

Витебск — 4.57, 20.55, 15.58;

Могилев — 5.02, 20.49, 15.47; Гомель — 5.04, 20.41, 15.37; Гродно — 5.06, 21.15, 15.48; Брест — 5.38, 21.08, 15.30.

(Продолжение — 9 мая)

СЕГОДНЯ ДНЕМ ПО РЕПУБЛИКЕ ПРОЙДУТ КРАТКОВРЕМЕННЫЕ ДОЖДИ. ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ВИТЕБСКЕ — 10—12, МОГИЛЕВЕ — 11—13, ГРОДНО — 14—16, БРЕСТЕ — 13—15 ГРАДУСОВ ТЕМПЕРАТУРЫ.

В ПОСЛЕДУЮЩИЕ ДВА СУТОК ОЖИДАЕТСЯ НЕУСТОЙЧИВАЯ ПОТОДА НОЧЬЮ МЕСТАМИ ПО РЕПУБЛИКЕ ОЖИДАЮТСЯ ЗАМОРОЗКИ ДО 0 МИНУС 2 ГРАДУСОВ ДНЕМ — 13—18 ГРАДУСОВ ТЕМПЕРАТУРЫ.

Л. ПАРАШУК, инженер-синтезист ГИЦ РБ.

НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ В МАЕ

Лаборатория медико-экологических проблем профилактики Института клинической и экспериментальной медицины Сибирского отделения Российской академии медицинских наук сообщает прогноз критических дней для переутомленных и ослабленных болезнью людей. Будьте внимательны к своему здоровью 12, 17, 21, 30 мая.

Коллектив Респуббликанского производственного объединения аграрного образования «Минсельхозпрод» Республики Беларусь выражает глубокое соболезнование директору Волковысского совхоза-техникума И. И. Данченко в связи с постигшим его горем — смертью МАТЕРИ.

Островский районный Совет народных депутатов извещает о скоростной смерти редактора газеты «Островская правда» Александры Петровны СЫЧА и выражает глубокое соболезнование родным и близким покойного.

Коллектив Белорусского научно-исследовательского института защиты растений выражает глубокое соболезнование директору научного подразделения В. А. Самарову в связи с постигшим его горем — смертью МАТЕРИ.

Индекс 63888. Выходит 250 раз в году. Тираж в мае — 130.400 экз. Зак. № 72.